



# ПРАВДА

Газета основана 5 мая 1912 года  
Орган Центрального Комитета КПСС  
В. И. ЛЕНИНЫМ № 88 (23979) Среда, 28 марта 1984 года Цена 4 коп.

## ОТВЕСТИ ЯДЕРНУЮ УГРОЗУ

В эти весенние дни в политических и общественных кругах, в правительственных сферах разных стран внимательно изучается, обсуждается программа крупномасштабных конструктивных акций, выдвинутых во имя всеобщего мира Генеральным секретарем ЦК КПСС товарищем К. У. Черненко в речи перед избирателями. В его выступлении содержится четкий и позитивный ответ на тревожащий миллионы людей вопрос: можно ли прекратить скопление к грани войны, повернуть ход международных событий в мирное русло?

Вопрос этот закономерен. Агрессивные силы американского империализма хитроумно форсируют наращивание вооружений, прежде всего ядерных. Они стремятся взломать военное равновесие, сложившееся между СССР и США, Варшавским Договором и НАТО. По данным западных специалистов, Соединенные Штаты ежегодно затрачивают только на производство и хранение ядерного оружия примерно 45 миллиардов долларов, а в ближайшие годы намерены израсходовать на эти цели еще большие средства. За океаном приступили к созданию новых ядерных систем первого удара, стремятся перенести гонимую вооружений в космос. Угроза миру серьезно возрастает в результате превращения Западной Европы в стартовую площадку для «Першингов-2» и крылатых ракет, нацеленных на СССР и другие страны социалистического содружества.

Перед лицом этих милитаристских призывов КПСС и Советское государство видят свой долг в обеспечении надежной обороны и достаточной безопасности Родины, наших друзей и союзников. Одновременно мы выражаем глубокое убеждение в том, что человечество может и должно избежать ядерного столкновения. В этой связи товарищ К. У. Черненко отмечает ключевое значение, которое имеет для мира и безопасности народов обуздание гонимой ядерных вооружений.

Верная ленинская принципам внешней политики, наша страна всегда была и остается сегодня твердым сторонником запрещения и уничтожения всех видов этого оружия. Советские предложения по этой гонимой проблеме занимают первое место в повестке дня международной жизни. СССР показал пример доброй воли, взяв на себя обязательство не применять ядерное оружие первым. На последней, XXVIII сессии Генеральной Ассамблеи ООН представители подавляющего большинства стран мира одобрили разработанные по инициативе СССР и других социалистических государств Декларацию об осуждении ядерной войны, резолюцию о замораживании ядерных вооружений и предотвращении милитаризации космоса.

Советский Союз готов решать проблему как «европейской», так и стратегической ядерных вооружений на взаимоприемлемой основе. Переговоры могут возобновиться в любой момент, как только США устроят к тому препятствия, которые они создали, начав размещение своих новых ракет в Западной Европе. Тогда отпадет и необходимость в ответных оборонных мерах СССР. Таков реальный путь к договоренности.

Разумность подхода СССР к этой животрепещущей проблеме отмечают многочисленные зарубежные политики и общественные деятели. Однако по сей день не видно признаков стремления американской администрации к договоренности об ограничении и сокращении ядерных потенциалов на основе принципа равенства и одинаковой безопасности. Эта негативная позиция подвергается резкой критике со стороны реалистически мыслящих людей на Западе, в том числе и самих США.

Понимание новаторский характер имеет выдвинутое в речи советского руководителя предложение о своего рода кодификации отношений между державами, располагающими ядерным оружием. Жизненные интересы всего человечества, ответственность государственных руководителей перед нынешним и грядущими поколениями требуют, чтобы отношения между ними подчинялись определенным нормам. Эти нормы должны учитывать военно-стратегическую ситуацию на планете, вытекать из наиболее важных задач укрепления всеобщего мира.

Рассматривать предотвращение ядерной войны как главную цель своей внешней политики — вот что, согласно советской инициативе, призвано стать основополагающей нормой взаимоотношений ядерных держав. С ней логически связаны другие принципиальные положения, а именно: отказываться от пропаганды ядерной войны, взять обязательство не применять первыми ядерного оружия, не использовать его против нейтральных стран, на территории которых такого оружия нет, не допускать его распространения в любой форме. В правилах поведения ядерных держав следовало бы зафиксировать и такую перспективную задачу: шаг за шагом, на основе принципа одинаковой безопасности добиваться сокращения ядерных вооружений вплоть до полной ликвидации во всех разновидностях.

Советский Союз неизменно руководствуется этими принципами в своей политике. Наша страна готова договориться с другими ядерными державами о совместном признании предлагаемых ею норм, придании им обязательного характера.

Соблюдение такого кодекса поведения способствовало бы обузданию гонимой вооружений, созданию атмосферы доверия между государствами. Это, несомненно, отвечало бы коренным жизненным интересам народов всей планеты.

Многогранная деятельность Советского Союза на благо всеобщего мира. Наша страна делает все от нас зависящее, чтобы использовать имеющиеся возможности для реальной перемены к лучшему в нынешнем опасном развитии событий, в обострившихся советско-американских отношениях. СССР — за активный поиск взаимоприемлемых практических решений конкретных вопросов на разных направлениях. К Соединенным Штатам обращены призывы ратифицировать подписанные ранее договоры об ограничении подземных испытаний ядерного оружия и о ядерных взрывах в мирных целях, довести до конца выработку соглашения о полном и всеобщем запрещении испытаний такого оружия, договориться о его взаимном замораживании. Все это могло бы ознаменовать начало перелома в советско-американских отношениях и во всей международной обстановке. Дело — за Вашингтоном.

Последовательная борьба КПСС, Советского государства за предотвращение ядерной угрозы горячо одобряется нашим народом, встречает широкую поддержку людей доброй воли повсюду в мире. Миротворческие силы планеты полны решимости отвести от человечества ядерную угрозу.

## День Родины ПЯТИЛЕТКА, ГОД ЧЕТВЕРТЫЙ



Если у ВЛКСМ замечательная традиция — шествие над ежечасными стройками Родины. Вчера москвичи проводили в добрую пятилетку — Всесоюзный отряд имени Ленинского комсомола. По разным адресам разбегутся комсомольцы-добровольцы: Саяно-Шушенская ГЭС, объекты КАТОКа, нефтяные и газовые промыслы Западной Сибири, Российское Чернокозье... На сцене: бойцы Всесоюзного отряда имени Ленинского комсомола на Красной площади. Фото А. Бойцова и М. Скурихиной.

### ПОЗЫВНЫЕ СУББОТНИКА

#### МИНСК

Коллектив Минского завода отопительного оборудования с энтузиазмом готовится к празднику труда. На рабочих собраниях решено в этот день выпустить продукцию на 118 тысяч рублей, причем половина ее — из сэкономленных материалов.

#### БАКУ

Машинисты Азербайджана — основные в стране поставщики нефтепродуктов — решили ознаменовать «красную субботу» ударным трудом.

Так, коллектив завода имени П. Монтинга наметил выпустить более сорока тонн чугуна, 170 стальных изделий, много другой продукции. Часть ее решено изготовить из сэкономленных материалов.

Рабочие, специалисты самого крупного предприятия — завода имени лейтенанта Шмидта в этот день изготовят различной промышленности техники на 335 тысяч рублей, из них одиннадцать тысяч перечислят в фонд пятилетия. Выпустят 26 комплектов фантовой арматуры, тридцать клинчат для буровых труб, тысячу глубинных насосов.

1.230 человек займут в ленинскую субботу свои рабочие места, произведут стальных изделий и сплавов на 246 тысяч рублей. Такого обязательства машинистов завода «Бакминский» рабочих.

#### САРАТОВ

Коллектив Ртищевского отделения Приволжской магистрали решил все заработанные в «красную субботу» средства в сумме свыше пяти тысяч рублей передать в фонд одиннадцатой пятилетки.

Железнодорожники уже открыли счет безвозмездным рейсам. Их намечено совершить около семисот. Первыми начли такие рейсы В. Шукраев, И. Шатов, В. Броселов и другие машинисты.

21 апреля эстафетные поезда по маршрутам Пенза — Поворно и Ртищево — Кирсанов проведут опытные железнодорожники Н. Ермолов и А. Перепелкин. Составы будут работать на сэкономленных энергоресурсах.

(По сообщениям корр. «Правды».)

## ЭКЗАМЕНУЕТ ВЕСНА ДЛЯ БУДУЩЕГО УРОЖАЯ

ТБИЛИСИ, 27. (Корр. «Правды» Г. Лебедянский). Все оживленнее становится на полях и плантациях Грузии. Днем и ночью не умолкает гул моторов. Земледельцы сеют зерновые, масличные и технические культуры, сажая ранний картофель. В республике предстоит засеять более 432 тысяч гектаров пашни.

Непогода, долгое время стоявшая над Алазанской долиной, уступила место ясному, погожим дням. Тысячи жителей Кахети вышли на виноградные плантации. В хозяйствах Телавского, Гурджаанского, Сигнахского, Сагарежского районов идет подготовка к посадке саженцев на изреженных участках и на новых виноградниках. В нынешнем году в кахетинской зоне предстоит заложить их более чем на 4.500 гектарах. Сигнахцы, успешно завершив работы на виноградниках, все силы переключили на весенний посев зерновых. Первенство в соревновании за проведение его в сжатые сроки, с высоким качеством удерживают колхозники села Матаро, Додбе.

О ходе работ рассказывает секретарь ЦК Компартии Грузии Д. Папиашвили:

— Кахетинская, неустойчивая весна создала земледельцам немало проблем. Стала она своеобразным экзаменом для недовольного хозяйства. Сейчас положение несколько поправилось. И все же в хозяйствах Богдановского, Микетского, Цаленджикского, Кварельского районов семян первого и второго класса подго-

товлено недостаточно. Госкомитет и тут старается помочь им. Тревожит задерживание из-за непогоды сев зерновых, зернобобовых и овощных культур. Не сколько задерживали и посадки раннего картофеля. Его урожай, как известно, в основном идет в общесоюзный фонд. Предстоит посеять клубни на площади 6.850 гектаров. Земледельцы стараются не упустить лучших сроков. Лучше, чем в прошлом году, подготовлены машины для обработки чайных плантаций. Помогли труженикам села промышленные предприятия. Так, коллектив завода «Агуахс» обеспечил хозяйства чаепроцессорными аппаратами, запасными частями. Однако в некоторых районах, таких, как Тетрицкая, Цаленджикский, Амброурский, запаздывали с ремонтом техники.

Известно, богатого урожая без высококачественных семян не получить. Следует отметить справедливость той критики, которая прозвучала со страниц «Правды» в адрес наших сельскохозяйственных органов за неудовлетворительную подготовку посевного материала. Вопрос был рассмотрен в ЦК Компартии Грузии. За серьезные упущения в этом деле некоторые руководители хозяйства были строго наказаны. Сейчас положение несколько поправилось. И все же в хозяйствах Богдановского, Микетского, Цаленджикского, Кварельского районов семян первого и второго класса подго-

товлено недостаточно. Госкомитет и тут старается помочь им. Тревожит задерживание из-за непогоды сев зерновых, зернобобовых и овощных культур. Не сколько задерживали и посадки раннего картофеля. Его урожай, как известно, в основном идет в общесоюзный фонд. Предстоит посеять клубни на площади 6.850 гектаров. Земледельцы стараются не упустить лучших сроков. Лучше, чем в прошлом году, подготовлены машины для обработки чайных плантаций. Помогли труженикам села промышленные предприятия. Так, коллектив завода «Агуахс» обеспечил хозяйства чаепроцессорными аппаратами, запасными частями. Однако в некоторых районах, таких, как Тетрицкая, Цаленджикский, Амброурский, запаздывали с ремонтом техники.

Известно, богатого урожая без высококачественных семян не получить. Следует отметить справедливость той критики, которая прозвучала со страниц «Правды» в адрес наших сельскохозяйственных органов за неудовлетворительную подготовку посевного материала. Вопрос был рассмотрен в ЦК Компартии Грузии. За серьезные упущения в этом деле некоторые руководители хозяйства были строго наказаны. Сейчас положение несколько поправилось. И все же в хозяйствах Богдановского, Микетского, Цаленджикского, Кварельского районов семян первого и второго класса подго-

товлено недостаточно. Госкомитет и тут старается помочь им. Тревожит задерживание из-за непогоды сев зерновых, зернобобовых и овощных культур. Не сколько задерживали и посадки раннего картофеля. Его урожай, как известно, в основном идет в общесоюзный фонд. Предстоит посеять клубни на площади 6.850 гектаров. Земледельцы стараются не упустить лучших сроков. Лучше, чем в прошлом году, подготовлены машины для обработки чайных плантаций. Помогли труженикам села промышленные предприятия. Так, коллектив завода «Агуахс» обеспечил хозяйства чаепроцессорными аппаратами, запасными частями. Однако в некоторых районах, таких, как Тетрицкая, Цаленджикский, Амброурский, запаздывали с ремонтом техники.

Известно, богатого урожая без высококачественных семян не получить. Следует отметить справедливость той критики, которая прозвучала со страниц «Правды» в адрес наших сельскохозяйственных органов за неудовлетворительную подготовку посевного материала. Вопрос был рассмотрен в ЦК Компартии Грузии. За серьезные упущения в этом деле некоторые руководители хозяйства были строго наказаны. Сейчас положение несколько поправилось. И все же в хозяйствах Богдановского, Микетского, Цаленджикского, Кварельского районов семян первого и второго класса подго-

товлено недостаточно. Госкомитет и тут старается помочь им. Тревожит задерживание из-за непогоды сев зерновых, зернобобовых и овощных культур. Не сколько задерживали и посадки раннего картофеля. Его урожай, как известно, в основном идет в общесоюзный фонд. Предстоит посеять клубни на площади 6.850 гектаров. Земледельцы стараются не упустить лучших сроков. Лучше, чем в прошлом году, подготовлены машины для обработки чайных плантаций. Помогли труженикам села промышленные предприятия. Так, коллектив завода «Агуахс» обеспечил хозяйства чаепроцессорными аппаратами, запасными частями. Однако в некоторых районах, таких, как Тетрицкая, Цаленджикский, Амброурский, запаздывали с ремонтом техники.

Известно, богатого урожая без высококачественных семян не получить. Следует отметить справедливость той критики, которая прозвучала со страниц «Правды» в адрес наших сельскохозяйственных органов за неудовлетворительную подготовку посевного материала. Вопрос был рассмотрен в ЦК Компартии Грузии. За серьезные упущения в этом деле некоторые руководители хозяйства были строго наказаны. Сейчас положение несколько поправилось. И все же в хозяйствах Богдановского, Микетского, Цаленджикского, Кварельского районов семян первого и второго класса подго-

товлено недостаточно. Госкомитет и тут старается помочь им. Тревожит задерживание из-за непогоды сев зерновых, зернобобовых и овощных культур. Не сколько задерживали и посадки раннего картофеля. Его урожай, как известно, в основном идет в общесоюзный фонд. Предстоит посеять клубни на площади 6.850 гектаров. Земледельцы стараются не упустить лучших сроков. Лучше, чем в прошлом году, подготовлены машины для обработки чайных плантаций. Помогли труженикам села промышленные предприятия. Так, коллектив завода «Агуахс» обеспечил хозяйства чаепроцессорными аппаратами, запасными частями. Однако в некоторых районах, таких, как Тетрицкая, Цаленджикский, Амброурский, запаздывали с ремонтом техники.

Известно, богатого урожая без высококачественных семян не получить. Следует отметить справедливость той критики, которая прозвучала со страниц «Правды» в адрес наших сельскохозяйственных органов за неудовлетворительную подготовку посевного материала. Вопрос был рассмотрен в ЦК Компартии Грузии. За серьезные упущения в этом деле некоторые руководители хозяйства были строго наказаны. Сейчас положение несколько поправилось. И все же в хозяйствах Богдановского, Микетского, Цаленджикского, Кварельского районов семян первого и второго класса подго-

товлено недостаточно. Госкомитет и тут старается помочь им. Тревожит задерживание из-за непогоды сев зерновых, зернобобовых и овощных культур. Не сколько задерживали и посадки раннего картофеля. Его урожай, как известно, в основном идет в общесоюзный фонд. Предстоит посеять клубни на площади 6.850 гектаров. Земледельцы стараются не упустить лучших сроков. Лучше, чем в прошлом году, подготовлены машины для обработки чайных плантаций. Помогли труженикам села промышленные предприятия. Так, коллектив завода «Агуахс» обеспечил хозяйства чаепроцессорными аппаратами, запасными частями. Однако в некоторых районах, таких, как Тетрицкая, Цаленджикский, Амброурский, запаздывали с ремонтом техники.

Известно, богатого урожая без высококачественных семян не получить. Следует отметить справедливость той критики, которая прозвучала со страниц «Правды» в адрес наших сельскохозяйственных органов за неудовлетворительную подготовку посевного материала. Вопрос был рассмотрен в ЦК Компартии Грузии. За серьезные упущения в этом деле некоторые руководители хозяйства были строго наказаны. Сейчас положение несколько поправилось. И все же в хозяйствах Богдановского, Микетского, Цаленджикского, Кварельского районов семян первого и второго класса подго-

товлено недостаточно. Госкомитет и тут старается помочь им. Тревожит задерживание из-за непогоды сев зерновых, зернобобовых и овощных культур. Не сколько задерживали и посадки раннего картофеля. Его урожай, как известно, в основном идет в общесоюзный фонд. Предстоит посеять клубни на площади 6.850 гектаров. Земледельцы стараются не упустить лучших сроков. Лучше, чем в прошлом году, подготовлены машины для обработки чайных плантаций. Помогли труженикам села промышленные предприятия. Так, коллектив завода «Агуахс» обеспечил хозяйства чаепроцессорными аппаратами, запасными частями. Однако в некоторых районах, таких, как Тетрицкая, Цаленджикский, Амброурский, запаздывали с ремонтом техники.

Известно, богатого урожая без высококачественных семян не получить. Следует отметить справедливость той критики, которая прозвучала со страниц «Правды» в адрес наших сельскохозяйственных органов за неудовлетворительную подготовку посевного материала. Вопрос был рассмотрен в ЦК Компартии Грузии. За серьезные упущения в этом деле некоторые руководители хозяйства были строго наказаны. Сейчас положение несколько поправилось. И все же в хозяйствах Богдановского, Микетского, Цаленджикского, Кварельского районов семян первого и второго класса подго-

товлено недостаточно. Госкомитет и тут старается помочь им. Тревожит задерживание из-за непогоды сев зерновых, зернобобовых и овощных культур. Не сколько задерживали и посадки раннего картофеля. Его урожай, как известно, в основном идет в общесоюзный фонд. Предстоит посеять клубни на площади 6.850 гектаров. Земледельцы стараются не упустить лучших сроков. Лучше, чем в прошлом году, подготовлены машины для обработки чайных плантаций. Помогли труженикам села промышленные предприятия. Так, коллектив завода «Агуахс» обеспечил хозяйства чаепроцессорными аппаратами, запасными частями. Однако в некоторых районах, таких, как Тетрицкая, Цаленджикский, Амброурский, запаздывали с ремонтом техники.

Известно, богатого урожая без высококачественных семян не получить. Следует отметить справедливость той критики, которая прозвучала со страниц «Правды» в адрес наших сельскохозяйственных органов за неудовлетворительную подготовку посевного материала. Вопрос был рассмотрен в ЦК Компартии Грузии. За серьезные упущения в этом деле некоторые руководители хозяйства были строго наказаны. Сейчас положение несколько поправилось. И все же в хозяйствах Богдановского, Микетского, Цаленджикского, Кварельского районов семян первого и второго класса подго-

## Центральному Комитету Коммунистической партии Советского Союза Генеральному секретарю ЦК КПСС товарищу ЧЕРНЕНКО Константину Устиновичу

Мы, участники Всесоюзного экономического совещания, обсуждали актуальные проблемы дальнейшего развития агропромышленного комплекса страны, повышения его эффективности на решающем этапе борьбы за выполнение заданий одиннадцатой пятилетки. Советский народ под руководством КПСС самоотверженно трудится над выполнением решений XXVI съезда партии, последующих пленумов ЦК, добиваясь новых успехов на всех направлениях хозяйственного и культурного строительства. Наша страна уверенно идет вперед по пути коммунистического созидания и мира.

Февральский (1984 г.) Пленум ЦК КПСС, подтвердивший преемственность ленинского политического курса партии, вооружил коммунистов, всех советских людей четкой и ясной программой дальнейшего развития нашего общества. Огромное политическое и мобилизующее значение имеют речи Генерального секретаря ЦК КПСС Константина Устиновича Черненко на Пленуме ЦК и перед избирателями. Единственно одобряя итоги февральского Пленума ЦК КПСС, будем настойчиво бороться за воплощение в жизнь поставленных партийных задач.

С глубоким пониманием участники совещания поддерживают линию партии на всемерное развитие социалистической экономики, являющейся основой дальнейшего укрепления могущества нашего государства и повышения благосостояния народа. Чтобы успешно продвигаться вперед в осуществлении наших социальных программ, — говорил товарищ К. У. Черненко на встрече с избирателями, — необходим устойчивый, динамичный рост экономики и прежде всего — ее эффективности. В своей повседневной деятельности будем неустанно руководствоваться установками партии на творческую, активную работу, усиление интенсификации производства, совершенствование методов хозяйствования, поиск новых, более эффективных путей использования имеющихся ресурсов и возможностей, укрепление государственной дисциплины. Будем добиваться на этой основе высоких конечных результатов.

Свою прямую обязанность видим в том, чтобы последовательно претворять в жизнь современную аграрную политику КПСС, успешно выполнять Продовольственную программу СССР для все более полного удовлетворения потребностей населения в продуктах питания и промышленности в сельскохозяйственном сырье. Решая проблемы экономики сельского хозяйства, вместе с тем усилием внимание социально-культурному развитию села.

С большим удовлетворением отмечаем, что осуществленные партийной и правительством организационные, экономические и социальные меры по реализации решений майского (1982 г.) Пленума ЦК КПСС уже дают свои плоды. В 1983 году возросла валовая продукция сельского хозяйства. Собрано больше зерна, картофеля, сахарной свеклы, овощей, выращен неплохой урожай хлопка и льна. Заметные сдвиги произошли в такой важной отрасли, как животноводство. Перемены планы заготовки мяса, молока, яиц и шерсти. Благодаря огромной помощи государства укрепилась экономика колхозов и совхозов. Повысились рентабельность хозяйства, производительность труда.

Улучшают свою работу перерабатывающие отрасли. Препятствия пищевой, мясной и молочной, рыбной промышленности выполнены в 1983 году планы по росту объемов производства и производительности труда, сверх заданий выступили продукция на два с половиной миллиарда рублей.

Мы отдаем себе отчет в том, что это только начало большой работы по реализации Продовольственной программы СССР. Еще не удалось полностью достичь установленных объемов

Участники Всесоюзного экономического совещания по проблемам агропромышленного комплекса

Участники Всесоюзного экономического совещания по проблемам агропромышленного комплекса

Участники Всесоюзного экономического совещания по проблемам агропромышленного комплекса

Участники Всесоюзного экономического совещания по проблемам агропромышленного комплекса

Участники Всесоюзного экономического совещания по проблемам агропромышленного комплекса

Участники Всесоюзного экономического совещания по проблемам агропромышленного комплекса

Участники Всесоюзного экономического совещания по проблемам агропромышленного комплекса

Участники Всесоюзного экономического совещания по проблемам агропромышленного комплекса

Участники Всесоюзного экономического совещания по проблемам агропромышленного комплекса

Участники Всесоюзного экономического совещания по проблемам агропромышленного комплекса

Участники Всесоюзного экономического совещания по проблемам агропромышленного комплекса

Участники Всесоюзного экономического совещания по проблемам агропромышленного комплекса

Участники Всесоюзного экономического совещания по проблемам агропромышленного комплекса

Участники Всесоюзного экономического совещания по проблемам агропромышленного комплекса

Участники Всесоюзного экономического совещания по проблемам агропромышленного комплекса

Участники Всесоюзного экономического совещания по проблемам агропромышленного комплекса

Участники Всесоюзного экономического совещания по проблемам агропромышленного комплекса

Участники Всесоюзного экономического совещания по проблемам агропромышленного комплекса

Участники Всесоюзного экономического совещания по проблемам агропромышленного комплекса

Участники Всесоюзного экономического совещания по проблемам агропромышленного комплекса

Участники Всесоюзного экономического совещания по проблемам агропромышленного комплекса

Участники Всесоюзного экономического совещания по проблемам агропромышленного комплекса

Участники Всесоюзного экономического совещания по проблемам агропромышленного комплекса

Участники Всесоюзного экономического совещания по проблемам агропромышленного комплекса

Участники Всесоюзного экономического совещания по проблемам агропромышленного комплекса

Участники Всесоюзного экономического совещания по проблемам агропромышленного комплекса

Участники Всесоюзного экономического совещания по проблемам агропромышленного комплекса

Участники Всесоюзного экономического совещания по проблемам агропромышленного комплекса

Участники Всесоюзного экономического совещания по проблемам агропромышленного комплекса

Участники Всесоюзного экономического совещания по проблемам агропромышленного комплекса

Участники Всесоюзного экономического совещания по проблемам агропромышленного комплекса

Участники Всесоюзного экономического совещания по проблемам агропромышленного комплекса

Участники Всесоюзного экономического совещания по проблемам агропромышленного комплекса

Участники Всесоюзного экономического совещания по проблемам агропромышленного комплекса

Участники Всесоюзного экономического совещания по проблемам агропромышленного комплекса

Участники Всесоюзного экономического совещания по проблемам агропромышленного комплекса

Участники Всесоюзного экономического совещания по проблемам агропромышленного комплекса

Участники Всесоюзного экономического совещания по проблемам агропромышленного комплекса

Участники Всесоюзного экономического совещания по проблемам агропромышленного комплекса

Участники Всесоюзного экономического совещания по проблемам агропромышленного комплекса

Участники Всесоюзного экономического совещания по проблемам агропромышленного комплекса

Участники Всесоюзного экономического совещания по проблемам агропромышленного комплекса

Участники Всесоюзного экономического совещания по проблемам агропромышленного комплекса

Участники Всесоюзного экономического совещания по проблемам агропромышленного комплекса

Участники Всесоюзного экономического совещания по проблемам агропромышленного комплекса

Участники Всесоюзного экономического совещания по проблемам агропромышленного комплекса

Участники Всесоюзного экономического совещания по проблемам агропромышленного комплекса

Участники Всесоюзного экономического совещания по проблемам агропромышленного комплекса

Участники Всесоюзного экономического совещания по проблемам агропромышленного комплекса

Участники Всесоюзного экономического совещания по проблемам агропромышленного комплекса

Участники Всесоюзного экономического совещания по проблемам агропромышленного комплекса

Участники Всесоюзного экономического совещания по проблемам агропромышленного комплекса

Участники Всесоюзного экономического совещания по проблемам агропромышленного комплекса

Участники Всесоюзного экономического совещания по проблемам агропромышленного комплекса

Участники Всесоюзного экономического совещания по проблемам агропромышленного комплекса

Участники Всесоюзного экономического совещания по проблемам агропромышленного комплекса

Участники Всесоюзного экономического совещания по проблемам агропромышленного комплекса

Участники Всесоюзного экономического совещания по проблемам агропромышленного комплекса

Участники Всесоюзного экономического совещания по проблемам агропромышленного комплекса

Участники Всесоюзного экономического совещания по проблемам агропромышленного комплекса

Участники Всесоюзного экономического совещания по проблемам агропромышленного комплекса

Участники Всесоюзного экономического совещания по проблемам агропромышленного комплекса

Участники Всесоюзного экономического совещания по проблемам агропромышленного комплекса

Участники Всесоюзного экономического совещания по проблемам агропромышленного комплекса

Участники Всесоюзного экономического совещания по проблемам агропромышленного комплекса

Участники Всесоюзного экономического совещания по проблемам агропромышленного комплекса

Участники Всесоюзного экономического совещания по проблемам агропромышленного комплекса

Участники Всесоюзного экономического совещания по проблемам агропромышленного комплекса

Участники Всесоюзного экономического совещания по проблемам агропромышленного комплекса

Участники Всесоюзного экономического совещания по проблемам агропромышленного комплекса

Участники Всесоюзного экономического совещания по проблемам агропромышленного комплекса



# КУРС ИНТЕНСИВНОГО РАЗВИТИЯ

Всесоюзное экономическое совещание по проблемам агропромышленного комплекса 27 марта продолжило работу в Москве.

Продолжительными аллоди-симентами собравшиеся встре-тились товарищи М. С. Горба-чев, В. И. Долгих, М. В. Зи-манин, И. В. Кавитович, Э. К. Литачев, Н. И. Рыжков.

Участники совещания всесторонне обсуждали актуальные задачи партийных, советских и хозяйственных органов по повышению экономической эффек-тивности сельского хозяй-ства и других отраслей агро-промышленного комплекса.

Они отмечали важность поло-жений и выводов, содержа-щихся в выступлениях на совеща-нии Генерального секретаря ЦК КПСС К. У. Черненко, а в докладе члена Политбюро ЦК КПСС, секретаря ЦК КПСС М. С. Горбачева.

На совещании выступили: первый секретарь Саратовско-го обкома партии В. К. Гусев, секретарь ЦК Компартии Укра-ины И. А. Мозговой, дирек-тор совхоза «Ишимский» Тур-гайской области Б. Нурта-ев, первый заместитель Пре-сидателя Совета Министров Белорусской ССР — предсе-датель Комиссии по вопросам агропромышленного комплекса Ю. М. Кусанов, председатель Совета Почепского районного агропромышленного объеди-нения Брянской области А. С. Суботин, первый секретарь Сурхандарьинского обкома партии А. К. Каримов, первый секретарь Ставропольского

крайкома партии В. С. Мура-ховский, председатель Госу-дарственного комитета сельско-хозяйственного производства Грузинской ССР Г. Д. Мгела, заведующий колхоза «Мир» Тюркского района Кали-нинской области А. И. Гу-рина, председатель колхоза «Алга» Кантского района Ки-ргизской ССР К. Валиев, пер-вый секретарь Рамеского гор-кома партии Московской об-ласти Л. В. Смирнов, дирек-тор совхоза «Назаровский» Красноярского края А. Ф. Бевер, главный экономист колхоза «Путь к коммунизму» Новодедковского района Ни-колайской области З. Д. Коб-зарь, заведующий отделом аграрных проблем Института экономики АН Латвийской ССР А. А. Калинин, первый замести-тель Председателя Совета Минист-ров Татарской АССР — пред-седатель совета агропромыш-ленного объединения В. М. Исаев, председатель Шучин-ского районного объединения Сельхозтехники Кокчетавской области А. И. Зуев, первый вице-президент ВАСХНИЛ академик А. А. Никонов, пер-вый секретарь Белгородского обкома партии А. Ф. Поно-марев, председатель колхоза имени Кирова Белозер-ского района Херсонской об-ласти Д. К. Моторный, первый секретарь Омского обкома партии С. И. Микишин, предсе-датель Академии наук СССР А. П. Александров, министр сельского хозяйства РСФСР В. П. Никонов, председатель совета Ишимского районного агропромышленного объеди-нения Башкирской АССР А. И.

Романов, первый секретарь Гродненского обкома партии Л. Г. Клейков, директор Ка-расукского молочноконсер-вного комбината Новосибир-ской области Г. И. Кожанов, министр сельского хозяйства Казахской ССР М. Г. Мотор-но, председатель колхоза «Победа» Каневского района Краснодарского края В. Ф. Резников.

Выступившие подчеркивали, что решения майского (1982 г.) Пленума ЦК КПСС, принятая на нем Продовольственная про-грамма ознаменовали качест-венно новый этап в аграрной политике партии и явились мощным импульсом в укрепле-нии агропромышленного потен-циала страны, привели к за-метным сдвигам в сельском хо-зяйстве и животноводстве. Назывались конкретные факты благополу-чия нового воздействия на произ-водство новых методов управле-ния аграрным сектором и со-вершенствования его хозяйст-венного механизма. Улучши-лись экономические показатели хозяйств, ускорились тем-пы социальных преобразова-ний на селе.

Анализируя ход выполнения Продовольственной програм-мы и плановых заданий пяти-летки, ораторы сосредоточили внимание на нерешенных за-дачах, путях устранения недо-статков. Чтобы больше полу-чать продукции от имеющего огромного производственного потенциала агропромыш-ленного комплекса, необходи-мы активнее внедрять науч-но обоснованные системы зем-леделия, дальнейшее развитие сельскохозяйственного машино-

строения, повышение уровня хозяйствования. Не менее про-является важность забота о главном средстве производст-ва — земле. Недостаток пол-но использовать возможности орошаемых и осушенных угод-ий.

Обстоятельно рассмотрены вопросы, связанные с пере-стройкой управления сельским хозяйством и другими отрас-лями агропромышленного ком-плекса, совершенствованием взаимосвязей партнеров, пре-одолением существующих еще ведомственных барьеров. Об-единить усилия, сконцентриро-вать внимание на решении ос-новных проблем — первооче-редная забота РАПО, отмечали ораторы. Они приводили убедительные примеры успеш-ной деятельности новых пол-ноправных органов государст-венного управления.

На совещании состоялся широкий обмен мнениями о путях совершенствования пла-нирования, повышения произ-водительности труда, укрепле-ния хозрасчета. Обобщен опыт организации и работы коллективов по безбарьерной системе, в основе которой ко-нечные результаты труда — урожай или выход живот-водческой продукции.

Выступившие подчеркивали необходимость сосредоточить усилия на весенних полевых работах, на широком развер-тывании социалистического соревнования тружеников АПК с целью успешного выполне-ния планов и обязательств вы-шедшего года.

Восторженно обсуждены первоочередные задачи, стоящие

перед партийными, советски-ми и хозяйственными органи-зациями. Ораторы с удовлетво-рением встретили установку ЦК партии на более четкое раз-граничение функций этих ор-ганов. Приводились примеры, когда райкомы партии все еще подменяют агропромышлен-ные объединения, а советы РАПО копируют «канцеляр-ский» стиль работы бывших управлений сельского хозяй-ства райисполкомов. Выраже-на полная поддержка принци-пам руководства, которые оха-рактеризованы в докладе как неукоснительные и определяю-щие.

Являясь политическим яд-ром трудовых коллективов агропромышленного комплекса, первичные партийные органи-зации призваны и в даль-нейшем вести активную органи-заторскую и политическую работу, направленную на по-вышение ответственности каж-дого труженика за порученное дело.

Ораторы были единодушны в оценке магистрального на-правления дальнейшего разви-тия агропромышленного ком-плекса — всемерная интен-сификация его отраслей, повы-шение экономической эффек-тивности созданного потен-циала и выделяемых ресурсов.

Участники совещания с воодушевлением приняли письмо Центрального Комитета КПСС, товарищу К. У. Чер-ненко, в котором заверили, что успешно выполнят задачи, поставленные перед работни-ками агропромышленного ком-плекса.

(ТАСС).

## Идеологическая работа: дело каждого коммуниста

# По долгу воспитателя

— Сколько времени вы уде-ляете воспитательной рабо-те? — спросил как-то началь-ник И. Армеев.

— Весь рабочий день, — от-ветил он.

— Что же остается произ-водить?

— Тоже целый день. Спрашивавший удивился, приняв, надо полагать, Ар-меева за человека, склонного к оригинальным измышле-ниям. Иван Родионович — че-ловек простой, открытый. На-чал свой трудовой путь на Верх-Исетском металлургиче-ском заводе оловом, вырос до руководителя одного из крупнейших подразделений, притом подразделений слож-ных, оставшихся от прошлых времен, со старой технологией производства — пакетным спо-собом проката листа. Ему, Армееву, хорошо известно, как любой шаг в совершен-ствовании техники, улучшении условий труда влияет на на-строение людей, вдохновляет их в как, наоборот, обстано-вка творческого подъема в ко-ллективе способствует реше-нию проблем технического прогресса. Армеев не в теории, а на собственном опыте познал не-разрывность связи хозяйст-венной, организаторской и вос-питательной работы, потому и не делит их.

Его умение убеждать помо-гло мобилизации коллектива на реконструкцию действующего оборудования с минимальными капитальными затратами. Ре-зультаты сами уже агитирова-ли за дальнейшее повышение темпов роста производительности труда путем более ольного использования внутренних ре-зервов, укрепления дисципли-ны. Реконструкция со време-нем подвигла не только про-катные агрегаты — преобразил-ся весь цех. Было создано де-дально-прокатное отделение, перестроена столовая, поужа теперь по оформле-нию и уровню обслуживания на современном кафе.

Впрочем, свои здравые и вполне современные пункты питания есть теперь и в дру-гих цехах. Во всех оставших-ся от прошлых времен под-разделениях предприятия в той или иной мере обновлено оборудование. И заслуга ко-мандиров производства, пони-мающих свою роль в идеоло-гической работе, заботящихся о воспитательных последст-виях своей хозяйственной дея-тельности, тут немалая. Так что И. Армеев — не исклю-чение. Назову, кроме него, на-чальников цехов В. Заузова, В. Раздвинцева, А. Зарку.

Еще ближе к бригадам, к каждому рабочему месту на-чальники участков, смены, мастера. Вот один из них — Герой Социалистического Труда Ана-толий Афанасьевич Мухомин из сталеплавильного цеха. Воз-главляемый им коллектив не раз выходил победителем в со-ревнованиях не только завод-ском, но и в отрасли. А сла-гаемое успеха — четкая орга-низация труда, крепкая дис-циплина, сплоченность, дружба людей, основанные на общи-сти интересов — а на производ-стве, а в быту. Этим слагае-мы, следя за примером Мухо-мина, внимательно уделяет те-перь большинство мастеров.

Не случайно резко увеличи-лось количество увлеченных художественной самодеятель-ностью, тысячу участников со-бирают заводские спартакиа-ды. Спортсмен в некоторых це-хах постоянно занимается бо-лее половины работающих. Осуществляется программа «Здоровье», предусматриваю-щая еще туристические пох-оды, коллективные выезды на базы отдыха. В результате меньше становится заболевав-ших, особенно простудных.

Все это, вместе взятое, спо-собствует укреплению поряд-ка и дисциплины, улучшению про-изводительных показателей не только в отдельных бригадах и цехах, но и на заводе в целом.

А решения партии обязывают нас еще активнее воспитывать сознательное, творческое отно-шение к делу.

Назову некоторые проводимые автором и дирекцией предприятия идеологические совещания руководителей всех подразде-лений, партийных и обществен-ных организаций, еженедель-ные отчеты мастеров об испол-нении ими воспитательных функций, ежеквартальные встречи с бригадами, инфор-мационные конференции, отчеты командиров производст-ва всех рангов на заседаниях цеховых партбюро, партко-ма и на партсобраниях.

Словом, мероприятий много. После каждого обсуждения то-го или иного вопроса прини-маются соответствующие поста-новления, часто намечается план дальнейших действий. Планов, таким образом, тоже получается немало. И не все-гда, признаться, до конца ре-ализуются.

Стараясь избавляться от тако-го недостатка, стремимся за-седания проводить поменьше и в ходе их не повторять прой-денное, а проверять исполне-ние ранее принятых решений.

Давно уже не ведем, на-пример, в общей форме ре-чь о том, что каждый командир производства долж-жен быть воспитателем. Во-прос этот решен раз и наве-гда. Иное дело, как человек исполняет свой долг — с ду-шевностью, используя всю воз-можность помочь товарищам в их духовном и профессио-нальном росте, или, что назы-вается, «от сих до сих», так, чтобы только в партбюро не упрекнули в пасивности. Тут есть о чем по-говорить. И говорим. В том чис-ле и о методике работы.

Взять двух начальников участков цеха холодной про-катки — В. Гуреева и Г. Тро-фимова. Оба опытные специа-листы с высшим образованием, авторитетные, умелые органи-заторы. Оба занимаются вос-питанием подчиненных. Но вот что примечательно: в В. Гу-реева на протяжении года на-рушений дисциплины в от-делах раз меньше, чем в пар-тиком в Г. Трофимова. Почему? Условия труда тут в пол-но мере соответствуют совре-менным требованиям, образо-вательный уровень и возраст рабочих довольно высокими. Верно, что так. Но неидеаль-ность подло руководителей и испол-нение роли воспитателя.

У В. Гуреева главное — ин-дивидуальная работа с людь-ми, знание интересов в харак-тера каждого умение привлечь его к решению общих задач коллектива. Такого же знания и умения он требует от масте-ров и бригадиров. Не менее, пожалуй, заботятся о нем Г. Трофимов, однако сам не доходит до отдельного, тре-бующего внимания и помощи человека, а если знаком с ним поближе, то лишь в том случае, когда тот совершил какой-либо проступок. Нача-льник прокатного участка, таким образом, словесно в общем ру-ководству воспитательной работой, а конкретно зани-мается ею после свершивших-ся фактов нарушения дисци-плины. У начальника травиль-ного участка за первым пла-не — предупреждение таких фактов. Поэтому мы ставим его в пример.

Никакая «летучка» или се-лекторная переписка не за-менит непосредственного кон-такта с коллективом, обще-ния с теми, кто стоит у ста-леплавильной печи и прокат-ного стана. Никакой вопрос не решить с безусловной гаранти-ей успеха, не посоветовавшись с теми, чьи интересы этот во-прос затрагивает.

Помните, создавая в цехе холлоидной прокатки бригады из 150 человек. Создал, особе-но раздумывая. Однако при-шлось бригаду распустить — оказалась неуправляемой.

Вернулись к этому вопросу еще раз. Но, вернувшись, на-чали с широкого обсуждения в цехах вопросов взаимодей-ствия и взаимозаменяемости работников, совмещения про-фессий, повышения квалифи-кации и т. д. Такое начало обеспечило активность людей, заинтересованность их в успе-хе дела.

Теперь примерно 77 процен-тов всех рабочих завода охва-чено бригадными формами ор-ганизации труда. В половине коллективов зарплата каждому начисляется с учетом коэф-фицианта трудового участия, еженедельно составляется оцeнка качества работы. Только эти меры, по нашим подсче-там, позволили повысить про-изводительность труда на 5 процентов, значительно со-кратить количество наруше-ний дисциплины, потери ра-бочего времени.

Практически вовсе не стало нарушений дисциплины в брига-дах сталеваров, возглавляемых Ю. Нецетаевым и Н. Валле-вым, у прокатчиков П. Ибра-ва, у термистов В. Шипаева.

Бывав в цехах, обязательно стараюсь встретиться хотя бы с одним из этих коллективов. Беседуя с ними, наблюдаю за их работой, ясное вижу, что сделано уже для мобилизации людей на максимальное ис-пользование резервов даль-нейшего роста эффективности производства и что предстоит еще сделать, вооружаясь ар-гументами для разговора с другими, с теми, кто не доро-жит минутой, не ставит своей первейшей целью способство-вать достижению лучшего ко-нечного результата, допускает нарушения дисциплины.

Обсуждаем меры даль-нейшего усиления оля хозяйст-венных руководителей в идео-логической работе с секретар-ем парткома В. Колотыги-ным. Ставим эти вопросы на заседаниях. Принимаемые ме-ры скажутся, конечно, не на столь эффективно, как хо-телось бы. Будем продолжать поиск путей к повышению их действенности.

И еще. Для усиления роли командиров производства, в частности директоров, а воспи-тание подчиненных нужны со-ответствующие возможности, чтобы подкреплять свои слова делом. Поиску на примере.

Заводу для напряженный план Коллектив, подсчитав и мобилизовав резервы, берет повышенные обязательства.

Разрешается соревнование за их выполнение. Цель, ка-ждая, близка! А вот выше-стоящие органы корректируют в напряженный план в сторону его усиления. Коллектив, без учета возможностей пре-дприятия, без какого-либо обос-нования, а именно: довод от-казывающегося завода. А ведь вместе с грузовым кол-лективом — вписывают обя-зательства. Убеждал людей мобилизовать резервы для пе-рерывления государственного задания. Они мобилизовали резервы, добились успеха. А успех в каком-то цехе или на участке оказался пересечен-ным. Рабочие, естественно, спрашивают: «Почему?» От-ветить на такой вопрос труд-но.

Следует, на мой взгляд, пре-доставить директору больше прав и для определения штата работников в различных под-разделениях завода.

Единство слова и дела — первейшее, что необходимо командиров производства для успешного исполнения им своих воспитательных функций. Первейшее, записанное прежде всего от самого руководителя. Но не только от него.

В. ОЖИГАНОВ, директор Верх-Исетского металлургического завода, лауреат Государственной премии СССР, г. Свердловск.

## Награды Родины

За достижения наивысших по-казателей бурения скважин, до-срочное выполнение плана и со-циалистических обязательств трех лет орденом Трудовой Славы 1-й степени награжден бригадир буровых работ № 2 в других организациях производ-ственного объединения «Сургут-нефтегаз» Министерства нефтя-ной промышленности СССР.

Орденом Трудовой Красного Знамени награжден 2 человека, орденом Дружбы народов — 1, орденом «Знак Почета» — 6, орденом Трудовой Славы 1-й степени — 6, медалью «За трудовую доблесть» — 7 и медалью «За тру-довое отличие» — 8 человек.

\* Указ публикуется в «Вестнике Верховного Совета СССР» и Тюменской областной печати.

## В путь-дорогу, добровольцы

Выйти там, где проходит пере-дняя линия коммунистического строительства, — в традициях юности Страны Советов. Про-должить и приумножить ее даны каждому, кто чист и юн и не-дешев — бойцов. Всесоюзного ударного комсомольского отряда имени Ленинского комсомола. Вчера они отправятся на строи-тельные участки. Этому событию была посвящена торжественный митинг в Москве.

Первый секретарь ЦК ВЛКСМ В. М. Митин и другие высту-павшие подчеркивали, что отряд сформирован в год 60-летия при-соединения комсомолу имени В. И. Ленина.

На митинге присутствовали заместитель Председателя Со-вета Министров СССР В. Э. Дим-шицкий, заведующий Отделом стро-ительства ЦК КПСС И. И. Дин-тир, руководители ряда ми-нистерств и ведомств, ветераны партии и комсомола.

(ТАСС).

## Мировой смотр станкостроения

Во лучшее, чем располагает сейчас мировая металлообраба-тывающая промышленность, мож-но увидеть в Москве. Здесь 27 марта открылась международная выставка «Металлообработка-84». Она организована при содей-ствии Торгово-промышленной палаты СССР. В рамках выставки со-стоит научно-технический сим-позиум, одновременно с экспози-цией начал деятельность ее ко-мерческий центр.

В церемонии торжественно-го открытия выставки участво-вал заместитель Председателя Совета Министров СССР А. К. Антонов.

(ТАСС).

## На очереди — плотина

РОГУН (таджикская ССР). 27. (ТАСС). Подготовку к перекры-тию Вахша начали строители Ро-гунской ГЭС. От плутона и скальных обломков очищаются склоны гор, прокладываются подводящие дороги к горно бу-дущей 330-метровой плотине.

Для сооружения плотины пре-дложен оригинальный метод по-мощи транспортировки и инст-allation материалов. Вагоны, на-груженные камнями, будут до-ставляться с помощью сжатого воздуха по рельсам, проложен-ным в трубах большого диаметра.

# Дешево — значит невыгодно?

Научному потенциалу — эффективное использование

Ясно, что хозяйственные ме-ханизмы пока недостаточно спо-собствуют ускорению научно-технического прогресса. В ис-пользовании результатов иссле-дований заинтересованы пре-имущественно коллективы на-учных организаций. Они полу-чают материальные поощрения за экономический эффект, до-стигнутый при внедрении со-зданных ими новшеств. Важен и моральный фактор, так как превращение реализации пред-ложений ученых повышает его авторитет.

Однако сами научные раз-работки мало что могут сдела-ть для широкого внедрения своих достижений. Это зависит прежде всего от производствен-ных организаций, порой вовсе не заинтересованных в инно-вациях. Не потому ли вко-ренился в термины «внедрение», «предопределяющий» «силосные приемы» распространение нов-шеств? И не в этом ли одна из причин того, что многие по-лезные разработки попадают на архивные полки?

Необходимо создать такие условия, при которых все вы-годное и полезное использовал-ось бы в народном хозяйстве без дополнительного давления. Для этого необходимо устраи-вать несовершенство в плани-ровании, которые сдерживают научно-технический прогресс, четко определить обязанности и ответственность всех орга-низаций, усилиями которых он обеспечивается.

Начнем с научных учрежде-ний. Основным показателем при оценке их успехов служит экономический эффект, полу-ченный от внедрения результа-тов научных разработок в про-изводство и исчисления в руб-лях на каждый рубль, затра-ченный исследователями. Но ведь этот показатель зависит не только от качества самой разработки, но еще в большей степени от масштабов ее ре-ализации, т. е. главным обра-зом от того, как ее распро-страняют производственные. Это ставит в невыгодные условия научные коллективы. И осе-бенно те, которые создали но-воства высокой эффективности, но не в силах добиться их реализации по не зависящим от них причинам. Такие орга-низации попадают в разряд от-стающих со всеми вытека-ющими отсюда последствиями.

Конечно, разработчики долж-ны привлекать усилия к тому, чтобы создание, тем более по-тверждение, идеи, приобре-тала практическую ценность. Но если этого не удалось до-биться, то, видимо, оценивать их усилия было бы несправ-дливо по итогам их собственно-го творчества. В данном слу-чае — по эффективности, ко-торая может быть достигнута при реализации результатов исследований и разработок.

Как это сделать? Пусть спе-циальная комиссия министр-ства или ведомства примет за-конченную разработку, опреде-лит ее экономическую эффек-тивность и по ней оценит пло-ды трудов научного коллекти-ва. Даже в том случае, если результаты по не зависящим от этого коллектива причинам не нашли практического примене-ния. Разумеется, при последую-щем использовании новост-ва авторам обязаны участво-вать во всех этапах его реали-зации. Но этого мало. Если ре-комендации ученых признаны полезными и экономически эф-фективными, следует поручить конкретным производственным организациям их использовать. В соответствии с постановле-

нием ЦК КПСС и Совета Ми-нистров СССР «О мерах по ускорению научно-техническо-го прогресса в народном хозяй-стве» выполнение планов и за-даний по развитию науки и тех-ники теперь будет включаться в число важнейших показателей, по которым прежде всего оцениваются результаты дея-тельности предприятий. Это будет стимулировать техниче-ский прогресс, поможет сде-лать важный шаг от «внедре-ния» к организационному ис-пользованию результатов ис-следований в народном хо-зяйстве.

Конечно, дело это не про-стое. Потому весь процесс при-емки законченных научных ра-бот, их оценки, установления объемов реализации и опреде-ления ответственности за это-ли должен быть регламенти-рован. Думается, для этого следовало бы иметь соответ-ствующее положение в каждой отрасли. Желательно также, чтобы достигнутые результаты учитывались при подсчете итогов социалистического со-ревнования.

Почему же все-таки плоды многих исследований остаются на архивной полке? Причин тут много, в каждой отрасли свои особенности. Приведу при-меры из практики строитель-ства и эксплуатации автомо-бильных дорог.

Коллектив института «Гип-родорНИИ» Минавтодора РСФСР при разработке про-ектов использовать результаты научных исследований. Приме-нение, например, местных ма-териалов и отходов промыш-ленности исключает дорогостоя-щие перевозки и позволяет значительно снизить сметную стоимость прокладки дорог. Казалось бы, очень хорошо, а строительные организации не-довольны: снижение стоимости тянет вниз плановые показа-тели.

Так саратовский филиал «ГипродорНИИ» разработал проект одной из дорог с осно-ванием из привозного щебня. По другому варианту привоз-ной щебень предлагалось заме-нить грунтом, укрепленным ак-тивной золой теплоэлектростанции. Живучесть свойства этой золы, если брать ее в су-хом виде, примерно такие же, как у высококачественных це-ментов. Этот вариант был ре-комендован на основе исследова-ний, выполненных научной ча-стью института.

Составители оба варианта, и выселились, что замена ще-бнечного основания золон-гритом при равных проч-ностных и эксплуатационных качествах дороги снижает сто-имость строительства на 740 тысяч рублей, или на 12,5 про-цента (в том числе строитель-но-монтажных работ — на 660 тысяч рублей), сэкономит 80 ты-сяч кубометров высокопрочного щебня, высвободит восемь тысяч вагонов, сократит по-требность в автомашинах. Эко-номия заработной платы соста-вит 64,7 тысяч рублей. Выго-ды несомненные!

А как они скажутся на по-казателях конкретной строи-тельной организации ДСУ-3 «Ульяновскавтодора» — по-рядкачка на строительство этой автодороги? Оказалось: из-за снижения стоимости строитель-но-монтажных работ плановый фонд заводной платы умень-шится на 65 тысяч рублей, го-ловная выработка (производи-тельность труда) одного рабо-чего снизится на 2,8 тыся-чи рублей, или на 13,6 процен-та, размер премии за ввод до-роги уменьшится на 14,4 ты-

сячи рублей, ставки ИТР бу-дут исчисляться не по второй, а по третьей категории. По-страдали и сами проектиров-щики, так как рабочие черте-жи оплачиваются по стоимости строительно-монтажных работ.

Вот ведь к какому парадок-су приводит несовершенство применяемых показателей, над которыми «висит» все тот же пресловутый «вал». По суще-ству подпольные организации заинтересованы в увеличении стоимости строительства, а не в использовании удешевля-ющих его научных рекомендаций. Мудрено ли, что привлек-но к творческому содружеству на-уки с производством еще ча-сто повышается в воздухе?

В последнее время принима-ются меры с целью уменьшить негативное влияние «вала» на производственные организации благодаря переходу на норма-тивную условно-чистую про-дукцию. Но и этот показатель не полностью свободен от влия-ния стоимости материалов и, хотя может несколько улуч-шить положение дел в капи-тальном строительстве, все же не создает достаточной за-интересованности в использо-вании научных достижений, позволяющих удешевить работы и экономить материальные ре-сурсы.

С этой точки зрения пред-ставляет интерес так называ-емый белорусский экспери-мент. Суть его в том, чтобы экономически заинтересовать подрядную организацию в уве-личении работ. При этом сни-жение стоимости строительст-ва, выраженное разностью между товарной строительной продукцией по неизменным це-нам и по сметам, составленным с учетом использования плодов научных разработок, распределяется между госбюд-жетом, подрядными и проек-тными организациями. Из этого источника строительной орга-низации возмещают издержки, связанные с внедрением на-учных достижений.

Методика эксперимента рас-считана на использование во всех строительных отраслях. Предполагается, что было бы лучше уточнить ее для каж-дой отрасли. Кроме того, сто-ило бы предусмотреть стиму-лирование и авторств разрабо-ток, используемых в строи-тельстве.

Недостатки действующей си-стемы планирования в строи-тельстве выявились не сего-дня. Все дело, видимо, в том, что изменить эту систему не просто. Стоило бы, думается, расширить в этом вопросе воз-можности министерства и ве-домств, предоставлять им право самостоятельно принимать ре-шения о проведении экспери-ментов (в пределах 3—5 про-центов от годового объема ра-бот) по проверке и шифровке новых форм и методов форми-рования плановых, экономиче-ских, технических и других показателей производственных организаций. Основными целя-ми при этом должны быть ши-рокое использование достиже-ний науки и техники, сниже-ние стоимости работ, экономия материально-технических, то-пливно-энергетических и трудо-вых ресурсов. И главное — по-лезное народному хозяйству в целом пусть станет выгодным производственным, проектным и научным организациям.

Е. КУПЦОВ, кандидат технических наук, г. Москва.



ВЕДУТ ПОИСК РЕЗЕРВОВ.

В авангарде социалистического соревнования на Усть-Каменогорском титано-магнетитовом комбинате — труженики отделения электротехники и восстановления титана. Включившись в борьбу за сверхплановое повышение производительности труда на один процент и снижение себестоимости продукции дополни-тельно на полпроцента, ме-таллурги наметили сэкономить пять миллионов киловатт-часов электроэнергии и 15 тысяч тонн тепловой энергии. И с ними и в начале января электротехники цеха № 1 С. Усенов и бригадир электротехники цеха № 1 А. Колдаев.

## Фотоэкран

У истоков газопроводов. Подразделение Главис-трубопроводострой завершает линейные работы на сооруже-нии почти тысячекилометро-вого участка газопровода Урен-гой — Центр-1 и одновременно ведут работы на строительстве магистрала Уренгой — Центр-2 (на с. н. м.).



ФОТО ТАСС.

Путаница в поставках огнеупорных материалов сдер-живает строительство доменной печи № 5 на Черепов-ском металлургическом комбинате

Сорок тысяч тонн огнеупор-ных материалов предстоит уло-жить коллективам треста «Союз-тепелстрой». Минмонтажпес-строй СССР только на одном объ-екте комплекса — блоке воздухо-нагревателей. Иначе — освоить около 12 миллионов рублей. Объем, конечно, велик. Как его выполнить в сжатые сроки и с высоким качеством? Такой во-прос специалисты союзного треста задали себе еще в середине прошлого года и провели необ-ходимую инженерную подготовку.

В частности, оборудовали лифты, радиальные подъемные краны, обобщили людей сред-ствами механизации и инст-рументами. В помощь черепов-чан привлекли дополнительные силы из Магнитогорского, Свер-дловского и Липецкого мон-тажных управлений треста.

Словом, многое сделано для того, чтобы создать индустри-альный конвейер огнеупорных операций. Через этот конвейер, своеобразную школу передового опыта, прошли почти все огне-

# ОСТРЫЙ СИГНАЛ

## Нет тот кирпич

Путаница в поставках огнеупорных материалов сдер-живает строительство доменной печи № 5 на Черепов-ском металлургическом комбинате

Сорок тысяч тонн огнеупор-ных материалов предстоит уло-жить коллективам треста «Союз-тепелстрой». Минмонтажпес-строй СССР только на одном объ-екте комплекса — блоке воздухо-нагревателей. Иначе — освоить около 12 миллионов рублей. Объем, конечно, велик. Как его выполнить в сжатые сроки и с высоким качеством? Такой во-прос специалисты союзного треста задали себе еще в середине прошлого года и провели необ-ходимую инженерную подготовку.

В частности, оборудовали лифты, радиальные подъемные краны, обобщили людей сред-ствами механизации и инст-рументами. В помощь черепов-чан привлекли дополнительные силы из Магнитогорского, Свер-дловского и Липецкого мон-тажных управлений треста.

Словом, многое сделано для того, чтобы создать индустри-альный конвейер огнеупорных операций. Через этот конвейер, своеобразную школу передового опыта, прошли почти все огне-

все равно как если бы вместо бе-тона для фундамента прислали... кирпичный шифер.

Начались, простом, затеялся переписка. В начале января этого года руководители Мин-монтажпестрой СССР направи-ли письмо в Минчермет СССР: «Из-за отсутствия 5,675 тонн на-сачного кирпича марок ШВ-28, ШВ-37 и ШВ-42, являющегося промежуточным, не могут быть уложены ранее поставленные пять тысяч тонн огнеупоров вы-сокотемпературной зоны. При-нати срочные меры!» С ответом Минчермет не спешил. Тем вре-менем на объект продолжали поступать новые вагоны огне-упоров, но нужных марок в них по-прежнему не оказывалось.

Теперь уже в министерство по-стелили тревожные телефонограм-мы «на складах скопилось 11 ты-сяч тонн огнеупоров, а работа стоит».

Наконец, в феврале первый заместитель министра черной ме-таллургии СССР А. Ф. Ворков ответил: «На 1984 года предсто-ит поставка 25 тысяч тонн ог-неупоров, в том числе марок ШВ-28, ШВ-37, ШВ-42. Утверд-ден график...» Ответ оптимисти-ческий, но когда монтажные по-

ближе ознакомились с «утверд-ленным графиком», то радость сменялась недоумением. Оказа-лось, что заказы размещены не-полностью и где-то недоста-точно семь тысяч тонн огнеупо-ров — ответа нет до сих пор. Хуже того, путаница с марками огнеупоров и сроками их постав-ки не устранена, она как бы предусматривается этим граф-иком.

Так, сегодня крайне нужен ле-гкий динас марки ДЛ-1,2. Его не-бустает — ни много ни мало — 1,380 тонн, а в наличии... лишь восемь. Может быть, материал уже в пу-ти? Ничего подобного. Перво-уральскому динасовому заводу заявка на 1984 год поступила в объеме всего 260 тонн. Где взять остальное? На этот вопрос также ответа нет.

Вывод напрашивается один: работникам, отвечающим за ко-мплектацию важнейшей новострой-ки, надо пересмотреть отноше-ние к череповскому доме № 5 и незамедлительно поправить со-здавшееся положение.

Ю. УТКИН, корреспондент пресс-центра Минмонтажпестрой СССР, г. Череповец, Вологодская область.







# РАДИ БЛАГА НАРОДА

Продолжается в Москве Всесоюзное экономическое совещание по проблемам агропромышленного комплекса. В нем участвуют представители всех министерств и ведомств, а также руководители предприятий и организаций. В совещании принимают участие и представители ЦК КПСС.

Перед совещанием, отмечает чехословацкая «Руде право», поставлены большие задачи — обсудить казавшиеся ранее невыполнимыми решения майского (1982 г.) Пленума ЦК КПСС и Продовольственной программы СССР, конкретизировать задачи партийных, советских и хозяйственных органов по дальнейшему повышению эффективности сельского хозяйства и других отраслей этого важнейшего сектора экономики. На совещании подчеркивается необходимость решительного улучшения деятельности агропромышленных объединений, повышения уровня всей экономической работы, совершенствования хозяйственного механизма и управления, дальнейшего развития советского сельского хозяйства.

Советский народ, пишет венгерская «Непешазсеп», убеждена, что разработанная КПСС Продовольственная программа поэтапно превращается в жизнь. Сегодня ставится задача — вы-

ступить ЦК КПСС М. С. Горбачева. В коммюнике подчеркивается, что КПСС, Советское правительство направляет усилия на дальнейшее повышение материального благосостояния советского народа, рост эффективности всего народного хозяйства СССР, выполнение решений XXVI съезда КПСС и разработанной им экономической стратегии.

На более высокие рубежи в производстве зерновых, технических культур, в обеспечении населения продуктами питания, а прежде всего мясом, молоком, овощами и фруктами. Главнейший путь достижения намеченного заключается в ускорении перехода сельского хозяйства на рельсы интенсивного развития, значительное повышение отдачи от созданного в колхозах и совхозах потенциала, от ресурсов, направленных на развитие агропромышленного комплекса. Успешно выполняются широкая программа повышения благосостояния советского народа, выдвинутая XXVI съездом КПСС.

Югославская «Политика» отмечает большое политическое значение проходящего в Москве авторитетного форума.

Совещание в Москве, передает американское информационное агентство ЮПИ, призвано к интенсивному развитию сельского хозяйства во имя обеспечения советского народа продуктами питания, к совершенствованию

управления и хозяйственного механизма. Советское руководство сделало агропромышленный комплекс ключом к повышению благосостояния страны, продвижению вперед страны, выводу на более высокие рубежи в осуществлении Продовольственной программы. Большое внимание уделяется укреплению экономики колхозов и совхозов, социальному развитию села, улучшению организации и стимулированию труда работников.

По мнению западных специалистов, отмечает другое американское информационное агентство — АР, созыв совещания свидетельствует о стремлении советского руководства расширить производство продуктов питания и получить дальнейшие результаты от осуществления Продовольственной программы.

Участники совещания в Москве, указывает английское информационное агентство Рейтер, выступили за ускоренное развитие советского сельского хозяй-

# На перевале

## СТУПЕНИ ИНТЕГРАЦИИ

Стефан Людвигович Ботко — широкополосный, приземистый, крепко сбитый и речь свою строит в соответствии с внешностью — степенно, основательно.

— Тридцать два года проработал в Чопе грузчиком, — рассказывает он. — На одного замечания не имела моя бригада. Только благодарности. Хотел, чтобы и сыны, а их в меня трою, после десятилетия проработки рядом с отцом. Согласился, поступил на работу, но ни один больше года не выдержал. Сначала я расстроился, а потом подумал: есть у них всякая причина — нехватка денег, чтобы купить технику, инструменты, материалы.

Ужгород-2 и чехословацкая станция Вельке-Калушани соединены железной дорогой. Соединение известно всем: сократились на пять минут формальности поезда — пропущенный в сутки лишней эшелон.

Соединение развивается по всем линиям. Постоянно на пристанционных путях, к примеру, еще недавно кутились на подвоях три маневровых локомотива — наши и чехословацкие. К концу смены никто не хотел вылезать из кабины.

Василий Петрович в этом деле комсомолец, проработал тут более 15 лет. Был бригадиром, одним из руководителей дистанции пути, заводил мастерской.

Сначала идем туда, где не бывает задержек поездов. Цистерны, вагоны с глиноземом переставляются на границе с узкими на широкие вагоны, телески в считанные минуты. Почти все механизировано на перевале грузов из открытых платформ. Колязменные краны захватывают тяжелые пакеты из венгерских и чехословацких вагонов и переставляют их в советские.

Чоп — крупнейший в стране железнодорожный узел, дорога к нему идет через карпатские перевалы, — рассказывает он. — На перевалах в начале 80-х годов было много задержек. В начале 80-х годов было много задержек. В начале 80-х годов было много задержек.

Механизаторская комиссия, Минтрансстрой, Министерство путей сообщения и другие ведомства принимают меры, чтобы быстрее завершить строительство нового пограничного железнодорожного перехода Батево — Ужгород-2 — Матеевце. Его решили пустить к 7 ноября 1984 года — на год раньше, чем планировалось.

Кажется, все идет хорошо. — Не очень, — говорит В. Серов. — Согласен с его мнением и В. Балтазак.

Дело в том, что половина всех грузов, а то и больше следует через границу в крытых вагонах. Картина обработки их уже иная. Есть при станции рампы, то есть платформы, по которым вагоны привозят в станцию. В нем много черной техники, мебели, одежды и обуви, мяса, консервов, средства защиты растений, из Югославии и Италии транзитом соответствующий глинозем и оборудование, нефтепродукты, удобрения, хлопок. В Чопе многое из них сортируется и перегружается. Тут севернее — горы «ворота» на запад — Ужгород-2.

Несколько лет назад, — рассказывает начальник этой станции Виктор Алексеевич Серов, — мы провели перестройку своего узла — протянули широкую колею до непосредственного потребителя — Во-

сходим в вагон, груженный малыми кулями с мукой. Они сложены вплотную один на другой, кажется сплывшие. Грузчики вращают, буквально отдирают кульку друг от друга. Аналогичная картина с битой пшеницей, насыпью погруженным зерном кукурузы, мексиканской фасолью. Не подступиться погрузчику к мясу в тушах. Его приходится брать из вагона руками, укладывать на тележку, везти к весам, взвешивать, перенести снова вручную на тележку, подвозить к пистолу вагона и таким же образом погрузить.

Именно с этого участка и ушли сыновья С. Ботко. Кому же интересно сегодня заниматься тяжелым, некалорийным ручным трудом, пусть даже он и хорошо оплачивается?

О том, что поргужочные средства наших рампы примитивны, известно и железнодорожникам, и Министерству внешней торговли. Не раз ставился вопрос о необходимости разработки механизмов для этих операций на уровне современных требований. В Чопе долгое время работали группы специалистов из Всесоюзного проектного научно-исследовательского института промышленного транспорта, а также из Харьковского института инженеров железнодорожного транспорта. На их «разработки» затрачены немалые суммы. Но, к сожалению, пока вничью.

Да, товарищи, идущие через границу, должны быть готовы к перегрузке при помощи механизмов. Однако некоторые внешнеторговые организации и объединения, подписывая для или вносе соглашения, зачастую забывают оговорить именно эти детали. Да в общем о специальной таре, вероятно, не всегда думают. В итоге пива отравляется в ящиках без прокладок, кули с мукой, как уже говорилось, почти склеиваются, некоторые товары грузятся навалом. С одной стороны, вроде бережливость, не надо платить за специальную тару. С другой — это «копеечная» экономия обрывается сотнями тысяч средств, выброшенных на ветер. За бой тары только Чоп уплатил в прошлом году два с половиной миллиона рублей.

На тару, упаковке нельзя экономить — такой девиз Минвнешторга. И надо сказать, в последние годы министерство его придерживается. Однако нет-нет да проглянет рецидив старости.

Практика показывает, что грузить товары так, чтобы на станции назначения эффективно использовалась техника, при желании можно. Приводился такой пример. Возили раньше удобрения навалом. Невозможно было к ним подступиться на станциях. Договорились о пакетикизации. И стали удобрения перегружаться с помощью механизмов. Другой факт. Пакеты в вагонах, идущих из Югославии, прокладываются перед погрузкой специальной пленкой. По прибытии на границу под нее поддувается воздух. И, пожалуйста, зазор есть.

Подознано, эти добрые помощники грузчиков, изобрете-

А. КРИВЕЛЬ.  
(Спец. корр. «Правды».)  
Чоп — Ужгород, март.

## Направлено приветствие

Центральный Комитет КПСС поздравил Центральный Комитет Социалистической деструкторской партии Туниса по случаю 50-летия СДП, которая возглавляла борьбу за освобождение Туниса от господства колониаторов и руководит страной со времени завоевания ею независимости.

В приветствии выражены пожелания Социалистической деструкторской партии, всему дружественному народу Тунисской Республики успехов в упорном труде, в обеспечении ее прогресса и процветания. (ТАСС.)

## На съезд норвежских коммунистов

По приглашению ЦК Компартии Норвегии 27 марта из Москвы в Осло на XXIII съезд КПН прибыла делегация КПСС в составе члена ЦК КПСС, первого секретаря Мурманского обкома КПСС В. Н. Пичина (руководитель) и заместителя заведующего Международными отношениями ЦК КПСС В. С. Шанюгина.

Делегацию встречали Председатель КПН Х. Кивен, а также посол СССР в Норвегии Д. С. Колосовский. (ТАСС.)

## Подписано соглашение

СОФИЯ, 27. (ТАСС). Сегодня здесь завершились переговоры и было подписано советско-болгарское межправительственное соглашение о сотрудничестве в сооружении в НРБ атомной электростанции «Белене». Соглашение подписали председатель Государственного комитета СССР по внешним экономическим связям Я. П. Рабов и министр внешней торговли НРБ Х. Христо. Предусматривается, что советские и болгарские организации будут сотрудничать в сооружении атомной электростанции с реакторными установками ВВЭР-1000.

Генеральный секретарь ЦК ВКП, Председатель Государственного совета НРБ Т. Живков принял Я. П. Рабова. Во время беседы, прошедшей в теплой, дружественной обстановке, обсуждались вопросы советско-болгарского экономического и технического сотрудничества.

## В интересах сотрудничества

СТОКГОЛЬМ, 27. (ТАСС). Сегодня здесь началась работа XII сессии Межправительственной советско-шведской комиссии по экономическому и научно-техническому сотрудничеству. В ней принимают участие советская правительственная делегация во главе с первым заместителем министра внешней торговли СССР Н. Д. Комаровым. Шведскую делегацию возглавляет министр промышленности Швеции Т. Петерсон.

Работа сессии проходит в дни 60-летия установления дипломатических отношений между СССР и Швецией и подписания первого торгового соглашения между двумя государствами. Это отражает традиционный характер деловых связей, которые в течение долгого времени развивались взаимовыгодно в интересах двух стран и народов. Яны их основой служат долгосрочная программа развития экономического, промышленного и научно-технического сотрудничества между СССР и Швецией на период 1981—1990 годов.

Первый министр Швеции У. Ламме направил приветствие в адрес сессии.

Сессия рассматривает вопросы двустороннего торгового, экономического и научно-технического сотрудничества, наметит основные направления его дальнейшего расширения и углубления.

## Обращение к делегатам

ВАРШАВА, 27. (ТАСС). Здесь открылся IX съезд Объединенной крестьянской партии. С отчетным докладом выступил председатель Главного комитета партии Р. Малиновский.

С речью к участникам съезда обратился Первый секретарь ЦК ПОРП, Председатель Совета Министров ПНР В. Ярузельский.

## Верительные грамоты вручены

Чрезвычайный и Полномочный Посол Монгольской Народной Республики Цэцэгийн Гурбалд 27 марта вручил в Кремле верительные грамоты кандидату в члены Политбюро ЦК КПСС, первому заместителю Председателя Президиума Верховного Совета СССР В. В. Кузнецову.

Вручая верительные грамоты, посол подчеркнул, что монголо-советская братская дружба, основанная на незыблемых принципах марксизма-ленинизма и социалистического интернационализма, тесно восторжествовала, тесно восторжествовала сотрудничество между двумя

странами во всех областях общественной жизни крепнут и углубляются из дня в день, служат неисчерпаемым источником и надежной гарантией процветания социалистической Монголии.

В ответной речи В. В. Кузнецов отметил, что во время недавней встречи Генерального секретаря ЦК КПСС К. У. Черненко и Генерального секретаря ЦК МНРП, Председателя Президиума Великого Народного хурала МНР Ю. Цеденбал было отмечено успешное развитие восточного сотрудничества между КПСС и МНРП, СССР и МНР.

(ТАСС.)

## За успех переговоров

ПРАГА, 27. (ТАСС). Реальный путь прекращения гонимой вооружений, предотвращения угрозы ядерной катастрофы указывают мирные инициативы, содержащиеся в пражской Политической декларации государств — участников Варшавского Договора, миролюбивые предложения Советского Союза. Об этом заявил Генеральный секретарь ЦК КПСЧ, Председатель МСР Г. Гусак в ходе переговоров с находящимся здесь с официальным дружественным визитом Председателем Президиума СФРЮ М. Шпиляком.

Предложения социалистических стран, сказал чехословацкий руководитель, свидетельствуют об их искреннем стремлении к решению проблем, от которых зависит будущее народов Европы и мира. Однако для этого необходимо, чтобы Соединенные Штаты и их союзники по НАТО отказались от попыток действовать с позиции силы, стремления добиться односторонних преимуществ в военной области.

Размещение новых американских ракет в Западной Европе значительно осложнило международную обстановку, и в интересах своей безопасности мы были вынуждены соответствующим образом реагировать на попытки изменить сложившееся военно-стратегическое равновесие. Вместе с Советским Союзом и другими странами социалистического «содружества» Чехословакия будет и впредь бороться за принятие эффективных мер, направленных на оздоровление международного климата, отметил руководитель ЧСР.

Председатель Президиума СФРЮ сказал, что немаловажная сложная обстановка в мире безотлагательно требует принятия конкретных мер в области разоружения. В этом отношении каждая страна несет бремя ответственности за судьбы мира. Мы убеждены, заявил он, что успех переговоров в Стокгольме означал бы многое для европейского сотрудничества и всеобщего мира.

(ТАСС.)

## В дружеской обстановке

27 марта заместитель Председателя Совета Министров СССР, председатель Госнаб ЦСР Н. В. Мартынов принял министра промышленности ВНР Л. Капони. В беседе, прошедшей в теплой, дружеской обстановке, состоялся обмен мнениями по вопросам сотрудничества в области эффективного использования материальных ресурсов. (ТАСС.)

## Визит министра

27 марта в Москву по приглашению Советского правительства с визитом прибыл член ЦК МНРП, министр иностранных дел МНР М. Дуэрсурин.

На аэродроме гостя встречали заместители министра иностранных дел СССР М. С. Капица, другие официальные лица.

Среди встречавших был посол МНР в СССР Ц. Гурбалд. (ТАСС.)

# Догмы и жизнь

## Американские ракеты: тревожные раздумья в Западной Европе

США с самого начала были настолько очевидны, что правительству тогда на протяжении всего периода пребывания в Брюсселе руководители США в «исключительных» отношениях к переговорам о разоружении и в явном «упоре» на размещение новых орудий ядерного оружия в Западной Европе.

На Британских островах появление крылатых ракет было воспринято очень болезненно, так как оно последовало почти сразу же за вторжением США на Гренаду. Уайтхолл считал, и в этом его поддерживает большинство англичан, что, поскольку формально главой государства Гренада как члена Содружества наций продолжала оставаться королева Великобритании, Вашингтон был обязан, прежде чем предпринять такие действия, хотя бы поинтересоваться мнением Лондона на сей счет. На деле администрация США не только не сочла нужным вступить в Лондон в какие бы то ни было консультации, но, напротив, готовила атаку на Гренаду, нападая на нее в глубокой тайне от своего «близжайшего союзника». Позже это объясняли тем, что в Вашингтоне опасались возможной утечки информации и не хотели вступать в «пустые пререкания» с англичанами. Неудивительно, что все это было воспринято в Лондоне как нарушение одного из основных постулатов внешней политики Англии в послевоенный период — ее «особых» отношений с Соединенными Штатами Америки.

Масла в огонь раздораваний политикой Вашингтона подлило развитие событий в Ливане, куда правительство Татчер, следуя «принципу солидарности» со своим западным союзником, послало воинский контингент. Бесплодность агрессивного авантюризма ближневосточной политики

никогда не была столь очевидна, что правительству тогда на протяжении всего периода пребывания в Брюсселе руководители США в «исключительных» отношениях к переговорам о разоружении и в явном «упоре» на размещение новых орудий ядерного оружия в Западной Европе.

Естественно, что английское правительство не может не учитывать этих факторов. За последние несколько лет премьер-министр Татчер, как и другие западноевропейские деятели, все чаще говорят о необходимости «нахождения диалога» между Востоком и Западом, изыскания путей к возобновлению переговоров о разоружении. «Мы будем продолжать поиски улучшения отношений между Востоком и Западом, базирующихся на более широком взаимопонимании и признании того, что Восток и Запад имеют общую заинтересованность в мире и безопасности на более низком уровне вооружений», — заявила она, отвечая недавно на вопрос одного из депутатов английской палаты общин.

Анализируя эти и подобные им заявления, зашедшие политические обозреватели нередко указывают, что уж очень четко в них проглядывают стремление выгородить США, а одновременно и себя, доказать, что в результате размещения в Западной Европе новых американских ракет, как утверждал натасовская пропаганда, «ничего страшного не произошло».

Однако все очевиднее становится принципиальное различие в подходе на Западе и Востоке к центральной проблеме современности: как остановить гонимую ядерных вооружений, отвести угрозу катастрофы. Если в Вашингтоне лишь демонстрируют мнимую готовность к переговорам, не думая устранять главного препятствия на их пути — свод новых ядерных ракет из Западной Европы, то СССР предлагает комплекс конструктивных мер, принятие которых Западом открыло бы путь к разоружению.

Внос коррективы не в существо, а лишь в форму проведения линии в международных делах.

Естественно, что английское правительство не может не учитывать этих факторов. За последние несколько лет премьер-министр Татчер, как и другие западноевропейские деятели, все чаще говорят о необходимости «нахождения диалога» между Востоком и Западом, изыскания путей к возобновлению переговоров о разоружении.

«Мы будем продолжать поиски улучшения отношений между Востоком и Западом, базирующихся на более широком взаимопонимании и признании того, что Восток и Запад имеют общую заинтересованность в мире и безопасности на более низком уровне вооружений», — заявила она, отвечая недавно на вопрос одного из депутатов английской палаты общин.

Анализируя эти и подобные им заявления, зашедшие политические обозреватели нередко указывают, что уж очень четко в них проглядывают стремление выгородить США, а одновременно и себя, доказать, что в результате размещения в Западной Европе новых американских ракет, как утверждал натасовская пропаганда, «ничего страшного не произошло».

А. МАСЛЕННИКОВ.  
(Соб. корр. «Правды».)  
г. Лондон, март.









## Рыбачье счастье

Репортаж с путины

На просторах Кавказского моря только что началась весенняя путина. Прибрежные колхозы Днепропетровской, Запорожской и Херсонской областей выжили на промыслах ценнейших пресноводных рыб. Каково оно будет нынче, рыбацкое счастье?

Встали, как всегда, до рассвета. Мартовская промозглая погода выбивала дрожь по всему телу. Снамыкалась холодная сырость моря. Невнятные мы будем мерзнуть весь день?

Сегодня будет водо... — успокоил бригадир Иван Сидоренко.

Бескрайнее Кавказское море. Синее, холодное по весне. О том, что оно рукотворное, напоминает на далеком другом берегу огромная труба Запорожской ГРЭС. На нее мы и держим путь.

У Сидоренко, как и у других четырех рыбаков из его бригады, нет ни компаса, ни другого навигационного инструмента. Но пришел он лодку по ориентирам, известным только ему, прямо к своим сетям.

Загнали мотор и началась работа. Добывать рыбу трудно. «Она ведь живая и, верьте мне, умная», — пошутил Иван. Сам он стал вытаскивать тяжелую колючую сеть. Но сегодня ему было легче, чем обычно: на веслах, всплывая дельфины в прибрежной деревне под Костромой, сидел А. А. его напарник Григорий Быков помогать вытаскивать негод — холода и скользящий, 50 метров длины, 80 миллиметров ячеи — это на лодку, судак, сазан, толстолобик. Рыбы хорошие, вкусные. Толстолобик и белого амура упустили в Кавказское море лет десять назад. Надеялись, в этом была главная цель — съедать все водоросли, которыми заросло водохранилище. Да так заросло, что мешало плавать большому пароходу.

Счастье все водоросли рыба пока не успела, но сама себя вытаскивает на славу. Тучно, пожалуй, чем на своей далекой родине — в Сибири и по Амру.

В ценности нашей продукции и сомнения быть не может: не надо морозить рыбу, вести ее за тридевять земель. Выгрузил на берег и торгуй, — рассуждал Сидоренко.

Свежая рыба к столу — что может быть вкуснее? С некоторых пор «домашний» карп стали торговать каждую осень во всех городах Днепропетровщины. Рыба пошла на прилавки из прудов, стенок ставков, крупных хозяйств, где ее производят промышленным способом.

Из днепровских водохранилищ, этих огромных искусственных морей, ее берут немного. Как говорится, по карасю с гектара.

Потому мало ловим, — замечает Сидоренко, — что у моря нужно не только брать, но и давать ему...

Давать в первую очередь малька. Охранять старые нерестилища и создавать новые. Для этого все рыбаки и, конечно же, он, лучший в колхозе имени Кирова бригадир Иван Сидоренко, в «мертвый» сезон выжигают десятки тысяч искусственных гнезд — нерестилищ для рыбы.

Со времени возникновения Кавказского моря, то есть с пятидесяти лет, его «зарыбляли» несколько раз. Вот эту повзрослевшую молодь и ловят сейчас бригадир.

В лодке мы просидели полдня. Так что у меня была возможность оценить, насколько тяжел труд рыбака. Иван стоял все это время, упираясь ногой в борт. Тянул снасть и одновременно держал равновесие. Удивительно — еще не видя рыбку, Сидоренко уже знал, что попало в сеть: лещ, толстолобик, опять лещ, щука, судак...

Бригада Сидоренко — две лодки, по два человека в каждой — перетряхнула сегодня чуть более половины из шести десятков своих сетей. Это потому, что была рыба. Если бы ее не было, нам стало бы еще труднее: надо перенести сеть на новое место. Труднейшие работы, тяжело пошли назад. Приближались полдень, и чем ближе подходили к берегу, тем суворее становилось лицо Ивана. И было отчего. Неожиданно слева по курсу показалась джореловая моторка, на носу которой стоял человек и отчаянно махал... бутылкой!

В ответ Сидоренко показал свой громадный кулак: не пьем, мол.

А мне пояснил: «Рыба, она ведь скользящая. Иван явно имел в виду не буквальный смысл этих слов, а иной, скрытый: «Охотников до нее хоть отбавляй, особенно летом. Трясешь сеть, а рядом тебя обложит флотилия желающих получить «свою долю» улова за деньги или в обмен на водку. Рыбспекцию надо бы, с ее здесь почему-то никогда не бывает...»

Подумалось: был бы строгий контроль на Кавказском море, глядишь — и рыбацкое счастье было бы полнее.

В. ЧЕРКАСОВ.  
(Корр. «Правды»).

Никополь — Днепропетровск.

В дни школьных каникул в стране проходит Всесоюзная неделя музыки для детей и юношества, посвященная 60-летию присоединения пионерской и комсомольской организаций имени В. И. Ленина. В Москве перед сверстниками выступают воспитанники музыкальных школ столицы, детские ансамбли. В программе Недели — встречи ребят с музыкальными коллективами, композиторами, известными исполнителями. На снимках: юные флейтисты детской школы искусств № 1 Перовского района столицы; ребята из ансамбля «Школьные годы».

Фото В. Парадиз.



## Ботаники для городов

БРЯНСК. 27. (Внештатный корр. «Правды» М. Атаманенко). Первый выпуск инженерно-экологической специальности в технологическом институте. Подготовка специалистов такого профиля в вузе была начата несколько лет назад.

Молодые специалисты сразу же вошли в курс потребностей и нужд предприятий, за счет которых они обучались. Это отразилось в дипломных проектах выпускников. Так, Т. Терехова представила экзаменационной комиссии план создания аллей и скверов на территории Брянского кирпичного-известкового комбината. А. Кучеров и А. Терехов, которые будут работать в Брянском зеленоремонтном хозяйстве, заделали целью сделать нарядными улицы с интенсивным транспортным движением в областном центре.

Интерес вызывают проекты и других студентов. Все они за годы учебы хорошо изучили методы ландшафтного проектирования в городах и селах.

Пройдет не так уж много времени, и город украсит новые скверы, бульвары и парки, созданные по проектам молодых оленителей.

А. ШАКИРЗЯНОВ.  
Татарская АССР.

На снимке: голубая норка. Фото автора.

## «Приручили» вирус

Ночью температура в Оли поднималась выше сорока. Одолела кашель. Бабушка вызвала «скорую». Пока в приемном отделении дежурный врач осматривал больного, старушка старалась вспомнить, чем внука болела прежде. Ангина, грипп...

— Корью болела? — спросил врач. — Как сейчас помню: сильный жар, сыпь на коже. Мы ей потом прививку не стали делать. После болезни, говорят, иммунитет...

Подозрение на корь отпадало. Девочку положили в бокс общего отделения. Однако через день на теле появились красноватые пятнышки. Это могли быть аллергические реакции на лекарства, краснуха. Но анализы показали другое: у девочки типичная корь. Значит, неверно говорила бабушка — в тот раз причина сыпи у Оли была чужая. А теперь могли заразиться другие дети.

На исследование в вирусологическую лабораторию срочно отправили пробы крови всех детей отделения. Результаты анализов показали, что из ребят невосприимчивы к болезни, а кто перед ней беззащитен. Им сделали профилактические прививки.

Новый препарат, фиксирующий иммунитет к кори, был создан несколько лет назад в Ленинградском научно-исследовательском институте эпидемиологии и микробиологии имени Пастера под руководством профессора Ф. Носкова. Препарат позволяет определить болезнь: в крови содержится повышенное количество антител — значит, есть и сам вирус. В нынешнем году производилось лекарство в институте увеличились до четырех тысяч доз.

Сейчас корь кажется нам достаточно редким и чуть ли не безобидным заболеванием. Такое представление не случайно. В Ленинграде, например, на сто тысяч жителей приходится всего около 50 случаев. А ведь совсем недавно, в пятидесятые годы, считалось: каждый человек обязательно должен переболеть этой болезнью.

В чем заключается принцип профилактики болезней методом прививок, знает каждый школьник: человеку вводят ослабленный возбудитель инфекции, с которым он легко справляется. Организм вырабатывает антитела — значит, появляется иммунитет.

Но создать вакцину, оказывается, не так легко. Прежде всего непростое выделить сам вирус. Ведь он в отличие от микробов проникает внутрь клетки, размножается там и разрушает ее. Нужны особые фильтры или центрифуги, чтобы выделить эти живые организмы из зараженной ткани. Затем их надо ослабить до такой степени, чтобы они, не вызывая заболевания, все-таки могли стимулировать образование антител. Достигается это многократным проведением вирусов через организм животных, птиц, эмбрионы или тканевые культуры.

Пастеровские проводили опыты на тканях хорьков, белых мышей, сирийских хомячков. Через несколько лет они нашли подходящий материал: клетки почек морских свинок. Часами колодали над пробирками, обрабатывая клетки то одним раствором, то другим, отделяли друг от друга вращениями центрифуги. И получали наконец необходимый вирус — так называемую культурную ткань. В нее добавляли немного крови больного.

Вirus активно размножался и постепенно становился все более «ручным». После долгих опытов было определено оптимальное число пассажей — шестнадцать.

## Слушаю голос реки

КАЖДЫЙ ДЕНЬ — ПРАЗДНИК. Вчера на реке Покуше у Бабых Камней было две промоины, а был рад и им. Стоял, смотрел на воду, облаканную солнцем, слушал голос реки, и он остался во мне.

А сегодня? Закрепляя успех, река полуснула по льду и вырвала себе огромное продолговатое озеро. Вода вскипает, ходит волной, шелковисто плещется, качает, доброт солнце. Вот и пришло то время, когда каждый новый день — праздник.

РАЗВЕДЧИЦА. Даже широкое охотничье лыжи глубоко проваливаются в снег. Не едешь — идешь. Куртка нераспашку. Все равно жарко. Остановился. Глажу: как на пригласил, как зеленые береговые ивняки. А на вербе белые и желтые фасольки — зашела. Вглядел на снег. Что это? Почему? На бело-синем снегу золотая пчела. Тронул — мертвая. Разведчица. Покинула улей, облетела реку, луговину, а вернуться в родной улей, зная, силенок не хватило.

Значит, завтра полетит новая разведчица. Так нужно. Как-то ее полет завершить? В. БОЧАРНИКОВ.  
д. Нелидово, Костромская область.

В. БОЧАРНИКОВ.  
д. Нелидово, Костромская область.

В. БОЧАРНИКОВ.  
д. Нелидово, Костромская область.

В. БОЧАРНИКОВ.  
д. Нелидово, Костромская область.

В. БОЧАРНИКОВ.  
д. Нелидово, Костромская область.

В. БОЧАРНИКОВ.  
д. Нелидово, Костромская область.

В. БОЧАРНИКОВ.  
д. Нелидово, Костромская область.

В. БОЧАРНИКОВ.  
д. Нелидово, Костромская область.

В. БОЧАРНИКОВ.  
д. Нелидово, Костромская область.

В. БОЧАРНИКОВ.  
д. Нелидово, Костромская область.

В. БОЧАРНИКОВ.  
д. Нелидово, Костромская область.

В. БОЧАРНИКОВ.  
д. Нелидово, Костромская область.

В. БОЧАРНИКОВ.  
д. Нелидово, Костромская область.

В. БОЧАРНИКОВ.  
д. Нелидово, Костромская область.

В. БОЧАРНИКОВ.  
д. Нелидово, Костромская область.

В. БОЧАРНИКОВ.  
д. Нелидово, Костромская область.

В. БОЧАРНИКОВ.  
д. Нелидово, Костромская область.

В. БОЧАРНИКОВ.  
д. Нелидово, Костромская область.

В. БОЧАРНИКОВ.  
д. Нелидово, Костромская область.

В. БОЧАРНИКОВ.  
д. Нелидово, Костромская область.

В. БОЧАРНИКОВ.  
д. Нелидово, Костромская область.

В. БОЧАРНИКОВ.  
д. Нелидово, Костромская область.

В. БОЧАРНИКОВ.  
д. Нелидово, Костромская область.

В. БОЧАРНИКОВ.  
д. Нелидово, Костромская область.

В. БОЧАРНИКОВ.  
д. Нелидово, Костромская область.

В. БОЧАРНИКОВ.  
д. Нелидово, Костромская область.

В. БОЧАРНИКОВ.  
д. Нелидово, Костромская область.

## Пошел в огонь

ПО ЗАКОНАМ МУЖЕСТВА

Он не успел совершить подвиг: уж так сложились обстоятельства. Но был готов и немы и кипел в пылающей дождь. Кто он, откуда, кого бросился выручать: родных, близких, незнакомых? Сам он никогда не ответил бы ни на один из этих вопросов, если бы не врачи...

Его привели на машине «скорой помощи» в состоянии клинической смерти. Осколком взорвавшегося газового баллона Марату Жумагулову раскололо лицо... Забывший реанимационным отделением В. Крахмалев, врач Р. Забиров, М. Валманов, И. Шайдуллин вскрыли трахею, вставили в нее трубку с резиновой манжеткой, чтобы Марат мог дышать. Потом ввели протившоковую дозу, трижды влили ему в общей сложности полтора литра доносорской крови.

Хирурги В. Ибрагимов и В. Бисенов провели довольно редкую операцию — послойно зашили разные лица. Возникла реальная опасность, что человек, который бросился в огонь на помощь незнакомым людям...

Марат Жумагулов — фотокорреспондент челябинской районной газеты «Коммунизм танам». Ему 25 лет. Он приехал в Антисибирск в командировку. Остановился у знакомых. И когда вечером услышал тревожную сирену, стал помогать пожарным.

На первом листе истории болезни Марата Жумагулова отмечено: «Травма при исполнении гражданского долга». Я был в больнице, видел Марата Жумагулова. Врачи восхищались смелым поступком районного газетчика.

Но и нам нельзя не восхищаться искусством исцеления отважного парня. Каким надо быть ювелиром, чтобы из крошечной ранки раны с обрывками тканей «сшить» человека!

Как он себя чувствует и чем занимается? Я видел на тумбочке искусный автопортрет Марата, только что нарисованный им на тетрадном листе бумажки шариковой ручкой. На дилек его выписали из больницы.

В. МУНТАНИОН.  
г. Антисибирск.

В. МУНТАНИОН.  
г. Антисибирск.

В. МУНТАНИОН.  
г. Антисибирск.

В. МУНТАНИОН.  
г. Антисибирск.

В. МУНТАНИОН.  
г. Антисибирск.

В. МУНТАНИОН.  
г. Антисибирск.

В. МУНТАНИОН.  
г. Антисибирск.

В. МУНТАНИОН.  
г. Антисибирск.

В. МУНТАНИОН.  
г. Антисибирск.

В. МУНТАНИОН.  
г. Антисибирск.

В. МУНТАНИОН.  
г. Антисибирск.

В. МУНТАНИОН.  
г. Антисибирск.

В. МУНТАНИОН.  
г. Антисибирск.

В. МУНТАНИОН.  
г. Антисибирск.

В. МУНТАНИОН.  
г. Антисибирск.

В. МУНТАНИОН.  
г. Антисибирск.

В. МУНТАНИОН.  
г. Антисибирск.

В. МУНТАНИОН.  
г. Антисибирск.

В. МУНТАНИОН.  
г. Антисибирск.

В. МУНТАНИОН.  
г. Антисибирск.

В. МУНТАНИОН.  
г. Антисибирск.

В. МУНТАНИОН.  
г. Антисибирск.

В. МУНТАНИОН.  
г. Антисибирск.

В. МУНТАНИОН.  
г. Антисибирск.

В. МУНТАНИОН.  
г. Антисибирск.

В. МУНТАНИОН.  
г. Антисибирск.

В. МУНТАНИОН.  
г. Антисибирск.

В. МУНТАНИОН.  
г. Антисибирск.

В. МУНТАНИОН.  
г. Антисибирск.

В. МУНТАНИОН.  
г. Антисибирск.

В. МУНТАНИОН.  
г. Антисибирск.

В. МУНТАНИОН.  
г. Антисибирск.

В. МУНТАНИОН.  
г. Антисибирск.

В. МУНТАНИОН.  
г. Антисибирск.

В. МУНТАНИОН.  
г. Антисибирск.

В. МУНТАНИОН.  
г. Антисибирск.

В. МУНТАНИОН.  
г. Антисибирск.

В. МУНТАНИОН.  
г. Антисибирск.

В. МУНТАНИОН.  
г. Антисибирск.

В. МУНТАНИОН.  
г. Антисибирск.

В. МУНТАНИОН.  
г. Антисибирск.

В. МУНТАНИОН.  
г. Антисибирск.

В. МУНТАНИОН.  
г. Антисибирск.

В. МУНТАНИОН.  
г. Антисибирск.

В. МУНТАНИОН.  
г. Антисибирск.

В. МУНТАНИОН.  
г. Антисибирск.

В. МУНТАНИОН.  
г. Антисибирск.

В. МУНТАНИОН.  
г. Антисибирск.

В. МУНТАНИОН.  
г. Антисибирск.

В. МУНТАНИОН.  
г. Антисибирск.

В. МУНТАНИОН.  
г. Антисибирск.

В. МУНТАНИОН.  
г. Антисибирск.

## ЧИТАТЕЛЬ СООБЩАЕТ

Подарок книголюбам

Красивое здание библиотеки распахнуло двери перед юными книголюбам в Беларусь.

Читальня, просторные, абонементные залы рассчитаны и на школьников всех возрастов, и на тех, кому адресованы книжки-картинки. В окружении новых многоэтажных домов третьего микрорайона города возникла еще и «избушка на курьих ножках». На стенах домика — сюжеты сказок. Здесь малыши услышат рассказы о приключениях их любимых героев.

Л. БАЛЦАН.  
Молдавская ССР.

Л. БАЛЦАН.  
Молдавская ССР.

Л. БАЛЦАН.  
Молдавская ССР.

Л. БАЛЦАН.  
Молдавская ССР.

Л. БАЛЦАН.  
Молдавская ССР.

Л. БАЛЦАН.  
Молдавская ССР.

Л. БАЛЦАН.  
Молдавская ССР.

Л. БАЛЦАН.  
Молдавская ССР.

Л. БАЛЦАН.  
Молдавская ССР.

Л. БАЛЦАН.  
Молдавская ССР.

Л. БАЛЦАН.  
Молдавская ССР.

Л. БАЛЦАН.  
Молдавская ССР.

Л. БАЛЦАН.  
Молдавская ССР.

Л. БАЛЦАН.  
Молдавская ССР.

Л. БАЛЦАН.  
Молдавская ССР.

Л. БАЛЦАН.  
Молдавская ССР.

Л. БАЛЦАН.  
Молдавская ССР.

Л. БАЛЦАН.  
Молдавская ССР.

Л. БАЛЦАН.  
Молдавская ССР.

Л. БАЛЦАН.  
Молдавская ССР.

Л. БАЛЦАН.  
Молдавская ССР.

Л. БАЛЦАН.  
Молдавская ССР.

Л. БАЛЦАН.  
Молдавская ССР.

Л. БАЛЦАН.  
Молдавская ССР.

Л. БАЛЦАН.  
Молдавская ССР.

Л. БАЛЦАН.  
Молдавская ССР.

Л. БАЛЦАН.  
Молдавская ССР.

Л. БАЛЦАН.  
Молдавская ССР.

Л. БАЛЦАН.  
Молдавская ССР.

Л. БАЛЦАН.  
Молдавская ССР.

Л. БАЛЦАН.  
Молдавская ССР.

Л. БАЛЦАН.  
Молдавская ССР.

Л. БАЛЦАН.  
Молдавская ССР.

Л. БАЛЦАН.  
Молдавская ССР.

Л. БАЛЦАН.  
Молдавская ССР.

Л. БАЛЦАН.  
Молдавская ССР.

Л. БАЛЦАН.  
Молдавская ССР.

## СПРАВКИ

ТЕЛЕВИДЕНИЕ

28 марта

ПЕРВАЯ ПРОГРАММА. 8.0